



P/8119831

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/24-08/34

URBROJ: 517-04-1-2-24-2

Zagreb, 19. prosinca 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš
sunčane elektrane Goleši, Grad Novska, Sisačko-moslavačka županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj za vođenje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članaka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša, koje se odnose na procjenu utjecaja zahvata na okoliš i odredbe članaka 4. do 21. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 3. *Elektrane i energane snage veće od 100 MW* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije. Postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira izgraditi sunčanu elektranu instalirane snage 129,5 MW.

Nositelj zahvata je Sirius Drage d.o.o., Trg Petra Preradovića 6, Zagreb.

Lokacija zahvata je u Sisačko-moslavačkoj županiji na području Grada Novske, u naseljima Rajčići i Rađenovci (fotonaponski paneli) i Rajić (dalekovod i trafostanica).

Sažeti opis zahvata

Planirana je sunčana elektrana instalirane snage 129,5 MW. Ukupna površina zahvata iznosi oko 385 ha, od čega fotonaponski paneli zauzimaju oko 57 ha. Sunčana elektrana je planirana u više segmenata s međusobnim razmakom, koji zajedno čine jednu tehnološku cjelinu. Zahvat obuhvaća postavljanje montažnih konstrukcija i fotonaponskih modula, ugradnju 22 izmjenjivača, izvedbu elektroenergetskog razvoda, transformatorske stanice (TS) 110/33 kV Goleši, sustava uzemljenja i zaštite od munje i baterijskog sustava za pohranu električne energije. Prometna komunikacija unutar lokacije zahvata osigurat će se internim cestama širine

oko 5 m koje neće biti asfaltirane. Segmenti sunčane elektrane će biti zasebno ograđeni zaštitnom ogradom dok postojeći kanali i ceste unutar obuhvata zahvata neće biti ograđeni niti će se na njima postavljati paneli. Priključak na elektroenergetsku mrežu planiran je u novoj TS 110/33 kV Goleši na postojeći dalekovod DV 110 kV Međurič – Nova Gradiška na udaljenosti oko 3,5 km od zahvata.

Sažetak postupka

Ministarstvo odlukom imenuje savjetodavno stručno povjerenstvo iz redova stručnjaka, predstavnika tijela određenih posebnim propisom, predstavnika jedinica lokalne i regionalne samouprave te predstavnika ministarstava. Povjerenstvo radi na sjednicama, daje prijedlog za upućivanje studije na javnu raspravu i na kraju donosi mišljenje o prihvatljivosti zahvata. Ministarstvo razmatra prijedlog povjerenstva i donosi odluku o upućivanju studije na javnu raspravu te isto tako razmatra mišljenje povjerenstva i donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

- Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
- Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
- Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
- Hrvatske vode
- Sisačko-moslavačka županija. Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode
- Grad Novska

Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ne provodi se jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku

U ovom postupku javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš sunčane elektrane Goleši koju je izradio ovlaštenik Ires ekologija d.o.o. iz Zagreba. Za vrijeme javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju i javno izlaganje o zahvatu. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja, načinu sudjelovanja javnosti, kao i o nacrtu rješenja i o rješenju donesenom povodom predmetnog zahvata bit će objavljena na internetskim stranicama Ministarstva (<https://mzozt.gov.hr/>).

